

ICS 77.120.99
H 65



中华人民共和国国家标准

GB/T 17803—1999

稀土产品牌号表示方法

Designation system for rare earth products

1999-08-09 发布

2000-02-01 实施

国家质量技术监督局 发布

前 言

为了与国际标准接轨,使我国稀土产品牌号表示方法的规范化,以便于管理,特制定本标准。

本标准规定了我国稀土产品六位阿拉伯数字牌号表示方法,简称“数字牌号”。

自本标准实施之日起,取代 GB 340—1976 所规定的有关稀土产品牌号表示方法。在制、修订稀土产品标准时,应采用数字牌号表示,必要时,可在新标准中同时列出与数字牌号相对应的老产品牌号,作对照用;在日常生产和商品交换过程中,也可以使用老产品牌号,待过渡一段时间后,将以数字牌号取代所有的老产品牌号。过渡期限为五年。

本标准的附录 A 是提示的附录。

本标准由国家发展计划委员会稀土办公室提出。

本标准由全国稀土标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位:全国稀土标准化技术委员会秘书处。

本标准参加起草单位:上海跃龙有色金属有限公司、甘肃稀土公司、包钢稀土集团办公室、包头稀土研究院、广州珠江冶炼厂。

本标准主要起草人:杨 锐、朱玉华、亢锦文、罗建平、刘长沂、姜关祥、辛模良、马 婕、李文英、陈自斌、路云岩。

本标准首次发布 1964 年 9 月。

本标准由全国稀土标准化技术委员会负责解释。

1 范围

本标准规定了稀土产品数字牌号表示方法。

本标准适用于稀土矿、稀土元素和钍元素的冶炼、加工及其他稀土产品的六位阿拉伯数字(以下简称数字)牌号表示方法。

2 定义

本标准采用下列定义。

2.1 产品牌号 product designation

产品名称(品种、级别或规格)的代号。

2.2 数字牌号 numerical designation

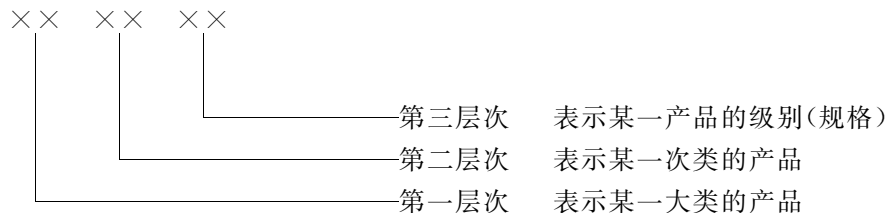
以规定位数并赋予一定含义的阿拉伯数字组表示的产品牌号。

3 产品分类

稀土产品数字牌号分三个层次,每个层次均用两位数字表示。第一层次表示稀土产品的大类,其分类方法见 4.2;第二层次(除 00 大类产品外)表示稀土产品的次类,其分类方法见 4.3;第三层次不表示产品分类,仅表示某一产品的级别(规格)。

4 稀土产品数字牌号表示方法

4.1 稀土产品数字牌号表示方法采用六位阿拉伯数字组表示,故又称稀土产品六位数字牌号表示方法。其中第 1、2 位数字表示稀土产品分类的第一层次产品,即某一大类产品;第 3、4 位数字表示某一大类产品的第二层次的产品分类,即某一次类产品(除 00 类产品外);第 5、6 位数字表示某一产品的级别(规格)。稀土产品六位数字牌号表示方法如下:



4.2 第一层次(大类)产品的分类方法及其第 1、2 位数字代号规定如下。

- 00 稀土矿
- 01 镧
- 02 铈
- 03 镨